



РУЧКИ ДЛЯ ВЕНТИЛЯЦИОННОЙ СТВОРКИ

Описание

Для открывания и закрывания вентиляционной створки можно использовать различные типы ручек Giesse.

По требованиям габаритов и дизайна рекомендуется использовать ручку SUPRA 7 - инновационную двухстороннюю ручку без наклейки, применимую для управления оконными блоками, имеющими различные типы открывания, механизмы которых совместимы со штифтами квадратного сечения стороной 7 мм.

Онлайновая техническая спецификация



Технические характеристики

Ручки Supra 7 могут применяться в сочетании с механизмами для створок Giesse, имеющими ротор с квадратным отверстием стороной 7 мм. Выпускаются в четырех различных стилизованных исполнениях: ARIA, ASIA, KORA и PRIMA.

Выпускаются механизмы двух типов:

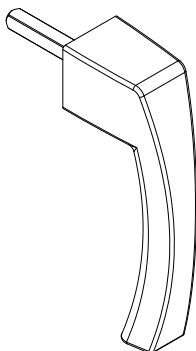
- 0102001 для стандартных профилей (дормас 11,1 мм) двухстороннего действия
- 00949 для минимальных профилей (дормас 3,5 мм) одностороннего действия

Материалы

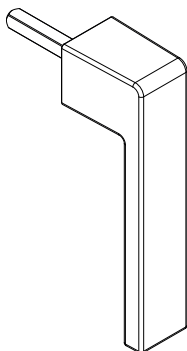
Рукоять из литого алюминия
Внутренние компоненты из сплава ЦАМ GS SILVER PLUS, оцинкованной стали и полиамида белого цвета.

Крепежные винты из оцинкованной стали с обработкой Eslock

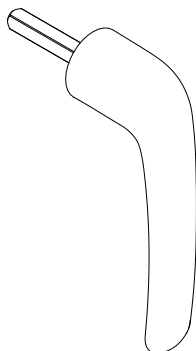
04153



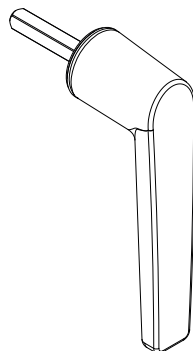
04154



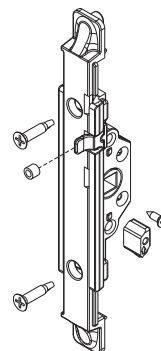
04155



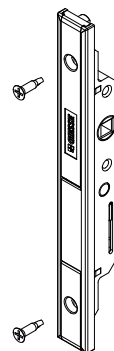
04156



00949



0102001



Артикул	Описание	Примечание	Поверхность - не окрашенная	Поверхность Анодированная	Поверхность Окрашенная	Линия Trend	Число деталей в упаковке
04153	SUPRA 7 - МЕХАНИЗМ ASIA		X		X	X	10
04154	SUPRA 7 - МЕХАНИЗМ KORA		X		X	X	10
04155	SUPRA 7 - МЕХАНИЗМ PRIMA		X		X	X	10
04156	SUPRA 7 - МЕХАНИЗМ ARIA		X		X	X	10

Артикул	Описание	ПОПЕРЕЧНОЕ СЕЧЕНИЕ ПАРЫ ПРОФИЛЕЙ	тип покрытия	Поверхность - не окрашенная	Поверхность Анодированная	Поверхность Окрашенная	Линия Trend	Число деталей в упаковке
00949	ОДНОНАПРАВЛЕННЫЙ КАМЕРНЫЙ РЕДУКТОР M180	C001-C002-C003-C004-C005-C006-C012-C013-C014-C015-C016-C017	GS Silver Plus	X				10
0102001	ДВУНАПРАВЛЕННЫЙ КАМЕРНЫЙ РЕДУКТОР	C001-C002-C003-C004-C005-C006-C009-C010-C012-C013-C014-C015-C016-C017-P001-P002-P004-P005-P006-P007-P008-P009-P010	GS Silver Plus	X				5